

Odběratel:

Ústav pro hydrodynamiku AV ČR, v.v.i.
Pod Patankou 5
166 12 PRAHA 6

IČ: 67985874 DIČ: CZ67985874

Datum vystavení: 26.11.2020
 Předpokládaný termín dodání: do 14 dnů
 Způsob expedice: Obchodní balík
 Splatnost: 14 dní
 Forma úhrady: převodem

Název položky	ks	DPH	Cena Kč/ks	Sleva [%]	Cena po slevě	Celkem Kč bez DPH
H3-G-TA4-NZ universální multikanálová monitorovací jednotka, vestavný GSM/GPRS modul, TA4 přípojná deska, box Nerez s plechy	1	21%	32 550,00	10%	29 295,00	29 295,00
STO-MET-03 Jednodílný nerezový stožár 3 m, kotevní lana, k montáži je potřeba vhodný základ - není součástí dodávky	1	21%	5 760,00	10%	5 184,00	5 184,00
BETON Betonová dlaždice pro uchycení stojanu S301, S201, hmotnost 38 kg	1	21%	490,00	0%	490,00	490,00
AKU-12/42P bezúdržbový akumulátor Panasonic 12V/42Ah pro limnigrafické stanice	2	21%	3 300,00	10%	2 970,00	5 940,00
SOLAR-20W Pmax: 20W (18V/ 1,10A) rozměry: 505 x 353 x 25 mm	1	21%	930,00	10%	837,00	837,00
DSPV90 Držák nerez pro svislé uchycení solárního panelu 10-20W	1	21%	380,00	10%	342,00	342,00
RS13 Regulátor dobíjení doplněný o odpojovač vybitého akumulátoru	1	21%	730,00	10%	657,00	657,00
RVT13/RK Přesný snímač relativní vlhkosti a teploty vzduchu, výstup RS485-FINET, radiační kryt	2	21%	13 380,00	10%	12 042,00	24 084,00
M12/4F-2M-PUR 4-žilový kabel 2 m zakončený konektorem M12, zásuvka	3	21%	280,00	10%	252,00	756,00
US4200/RK Ultrazvukový snímač hladiny s radiačním krytem, rozsah 0,35 až 4,2m, výstup RS485 a DCL	1	21%	17 300,00	10%	15 570,00	15 570,00
výložníkové ráhno pro US4200 (1 m)	1	21%	1 000,00	10%	900,00	900,00
WS103 Anemometr v celokovovém provedení vhodný pro horské prostředí, keramická ložiska, napájení 6-24 VDC/0.5 mA, výstup RS485 (Modbus RTU, FINET - okamžitá a průměrovaná rychlost větru, větrné poryvy) a pulsy nebo napětí 0-1V, konektor M12	1	21%	12 400,00	10%	11 160,00	11 160,00
WD360 Snímač směru větru v celokovovém provedení vhodném pro horské prostředí, keramická ložiska, rozlišení směru 0.5°, napájecí napětí 6-24 VDC/0,3 mA, výstup RS485 (Modbus RTU, FINET - průměrná a okamžitá hodnota směru) a napětí 0-1 VDC, konektor M12	1	21%	9 400,00	10%	8 460,00	8 460,00

Odběratel:

Ústav pro hydrodynamiku AV ČR, v.v.i.
Pod Patankou 5
166 12 PRAHA 6

IČ: 67985874 DIČ: CZ67985874

Datum vystavení: 26.11.2020
 Předpokládaný termín dodání: do 14 dnů
 Způsob expedice: Obchodní balík
 Splatnost: 14 dní
 Forma úhrady: převodem

Název položky	ks	DPH	Cena Kč/ks	Sleva [%]	Cena po slevě	Celkem Kč bez DPH
WH700 vodorovné ráhno pro instalaci anemometru WS103 a směrovky WD360 na stožár	1	21%	1 950,00	10%	1 755,00	1 755,00
Třmen 2 50-60 mm, matice M8, nerez A2	6	21%	88,00	10%	79,20	475,20
CS650-DS snímač vlhkosti a teploty půdy, 30 cm hroty, výstup SDI-12, kabel 5m	1	21%	9 480,00	10%	8 532,00	8 532,00
slučovací krabice pro CS650 (3 do jednoho)	1	21%	300,00	10%	270,00	270,00
EXSV/K - RS485 Expandér svorek RS485	3	21%	260,00	10%	234,00	702,00
EXSV/DIN-RS485 Expandér svorek RS485 v provedení pro montáž na DIN lištu	3	21%	520,00	10%	468,00	1 404,00
Oprava snímače směru větru WD360 na meteostanici "Jezerní Hora"	1	21%	16 750,00	0%	16 750,00	16 750,00

Celkem bez DPH
 DPH 21%:
Celkem k úhradě

133 563,20Kč
 28 048,27Kč
161 611,47Kč

Na přístroje uvedené v nabídce je poskytována záruční doba v délce 24 měsíců. Platnost této nabídky je 6 měsíců.

Podrobnější informace o našich přístrojích naleznete na www.fiedler.company.

S přátelským pozdravem

Ing. Jindřich Fiedler

FIEDLER
 ELEKTRONIKA PRO EKOLOGII
 FIEDLER AMS s.r.o.
 Lipová 1789/9, 370 05 Č.Budějovice
 DIČ: CZ03155501 Tel.: 386 358 274